



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DA EDUCAÇÃO, CULTURA E DESPORTO
DIREÇÃO REGIONAL DA EDUCAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO EDUCATIVA
ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE ÁGUA DE PAU

INFORMAÇÃO – PROVA

1.^a / 2.^a fase

PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA ADAPTADA EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA. PROVA PRÁTICA

2024

3.º Ciclo do Ensino Básico

Portaria n.º 59/2019, de 28 de agosto

Despacho Normativo n.º 4/2024, de 21 de fevereiro

Decreto Legislativo Regional n.º 5/2023/A, de 17 de fevereiro, alterado e republicado pelo Decreto Legislativo Regional n.º 34/2023/A, de 13 de outubro

Guia para aplicação de condições especiais na realização de provas e exames – JNE/2024

N.º páginas: 3

Introdução

A Informação-Prova contém as alterações na estrutura da prova, na tipologia/formulação dos itens, para responderem às necessidades de cada aluno expressas no seu Relatório Técnico-Pedagógico.

O presente documento dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

- Objeto de avaliação;
- Características e estrutura da prova;
- Critérios gerais de classificação;
- Material;
- Duração.

1. Objeto de avaliação
2. Características e estrutura da prova
3. Critérios gerais de classificação da prova
4. Material
5. Duração

1. Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Educação Tecnológica do 3.º Ciclo e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova prática de duração limitada

A resolução da prova pode implicar a mobilização de aprendizagens inscritas nas Aprendizagens, mas não expressas nesta informação.

2. Características e estrutura da prova

A prova apresenta um grupo e uma alínea.

Grupo I - Tecnologia e sociedade, processo tecnológico e conceitos, princípios e operadores tecnológicos.

Nesta alínea a), é avaliada a competência para elaborar projetos de natureza diversa, no âmbito do processo tecnológico.

Esta alínea é de resolução através de comunicação gráfica complementada com indicações escritas.

	Conteúdos	Alíneas	Cotação
Grupo 1	Tecnologia e sociedade, processo tecnológico e conceitos, princípios e operadores tecnológicos.	a)	100 pontos

A prova é cotada para 100 pontos, sendo a classificação final da prova expressa na escala de níveis de 1 a 5.

3. Critérios gerais de classificação da prova

3.1 Gerais

Os procedimentos serão avaliados individualmente, prevalecendo sobre o resultado final.

Na alínea a) é valorizada a apresentação de soluções alternativas variadas e a sua evolução para a proposta final.

As respostas são valorizadas de acordo com o grau de consecução das tarefas.

Na aplicação dos critérios de classificação, será tida em conta a coerência do trabalho desenvolvido pelo examinado.

As situações de dúvida deverão ser decididas em benefício de examinado.

3.2. Específicos

- Adequação da solução para o problema proposto.
- Apresentação explícita e cuidada de todos os passos do projeto.
- Criatividade da proposta apresentada.

4. Material

Da responsabilidade do aluno:

- 3 folhas de papel cavalinho A3;
- Lápis HB ou lapiseira, borracha e apara lápis;
- Esferográfica azul ou preta;
- Lápis de cor.

Fornecidos pela escola:

- Régua, esquadro e compasso;

5. Duração

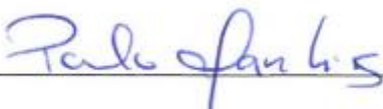
A prova tem a duração de 45 minutos.

Não haverá qualquer tolerância.

Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico

Água de Pau, 3 de maio de 2024

O Presidente do Conselho Pedagógico da EBIAP



Paulo Martins